

Olje- og energidepartementet  
Postboks 8148 Dep  
0033 Oslo

FHL  
Postboks 5471 Majorstuen, 0305 Oslo  
Telefon 23 08 87 30 - Telefaks 23 08 87 31  
www.fhl.no - [firmapost@fhl.no](mailto:firmapost@fhl.no)  
Org.nr.: 974 461 021

Trondheim, 16. januar 2009.

Deres referanse: 08/01488-1

### Hørings svar til utkast til endringer i petroleumsloven

Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening (FHL) viser til utkast til endringer i petroleumsloven sendt fra Olje- og energidepartementet (OED) 24. november 2008.

Det har i de senere årene vært økt fokus på seismikkskyting og denne aktivitetens påvirkning på fisk, yngel og larver. Som følge av en betydelig økning i seismikkskyting langs kysten har konfliktnivået mellom fiskefartøy og seismiske fartøy økt de senere årene. FHL har dokumentert ovenfor OED og Fiskeri- og kystdepartementet at seismikkskyting også har negativ effekt på landindustrien ved betydelig reduserte landinger til slakterier og videreforedlingsbedrifter i områder med stor seismisk aktivitet. Ref. brev fra FHL av 24. november 2008.

I utkast til endringer i petroleumsloven foreslås et nytt ledd inkludert i § 10-18 som lyder som følger: "Departementet kan i forskrift gi pålegg om at fartøy som driver undersøkelser etter petroleum skal ha om bord og bruke utstyr som overvåker og rapporterer aktiviteten til fartøyet, som for eksempel satellittsporingsutstyr og ferdskraver." FHL ser det som svært positivt at en slik endring tas inn i loven. FHL ber om at departementet, straks loven har trådt i kraft, forskriftsfester et krav om at petroleumsfartøy må bruke slikt sporingsutstyr. Forskriftskravet må inkludere pålegg om at sporingsdata gjøres tilgjengelig for Kystvakten samt pålegg om å sette inn ferdskraver som registrerer når skipet skyter seismikk.

Fiskefartøy over 24 meter har slikt pålegg i dag og FHL stiller spørsmålsteget ved hvorfor ikke samme pålegg er gitt til seismiske fartøy tidligere. FHL er enig i departementets vurderinger av fordelene ved kravet slik det omtales i høringsnotatet. Kystvakten vil kunne følge bevegelser i sanntid og dermed kunne avverge eller gripe inn hvis konflikter er i ferd med å oppstå. Det vil i tillegg bli mulig å rekonstruere hendelser i ettertid, samt at dette vil kunne bidra til å gi en bedre oversikt over den totale aktiviteten til seismiske fartøy.

OED trekker i høringsbrevet frem at Oljedirektoratet kan gjennomføre undersøkelsesaktivitet, herunder seismikkskyting, i områder som ikke er åpnet for petroleumsaktivitet. Selv om denne mulighet ikke er foreslått endret i loven og dermed ikke omfattes av høringen ønsker FHL å benytte anledningen til å kommentere dette. Etter FHLs syn må seismikkskyting anses som en del av petroleumsaktiviteten og ikke kunne gjennomføres av noen parter før området er åpnet for petroleumsaktivitet.

Med vennlig hilsen  
for FHL



Aina Valland  
Direktør miljø